

Plan dessiné D.A.0 a l'aide du logiciel : MICRO CADD'S Revision : 6

DATE	EVOLUTIONS / UP DATING	INDICE
.	.	.

## SHOP COPY

RELEASER FOR PROD.  
DATE: 1/19/09 INT: DG

DESSINE PAR: SEPS CC LE: 17.04.98	VERIFIE PAR: C.FROUIN	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	DATE: .
MACHINE/ENGINE: ARRIUS 2F	DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: REGULATEUR REGLE	N°PIECE/ PART NUMBER: 0319928250	DATE: .
DESIGNATION OUTILLAGE <b>IMMOBILISATEUR</b> TOOL NAME .			DATE: .
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			
ECHELLE SCALE	 <b>Turbomeca</b> CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE		
	FORMAT SIZE A3	TM0252G001	PLANCHE SHEET 0-2
DATE: . A. JC.FROUIN DATE: 17.04.98			

1 2 3 4 5 6

A

A

B

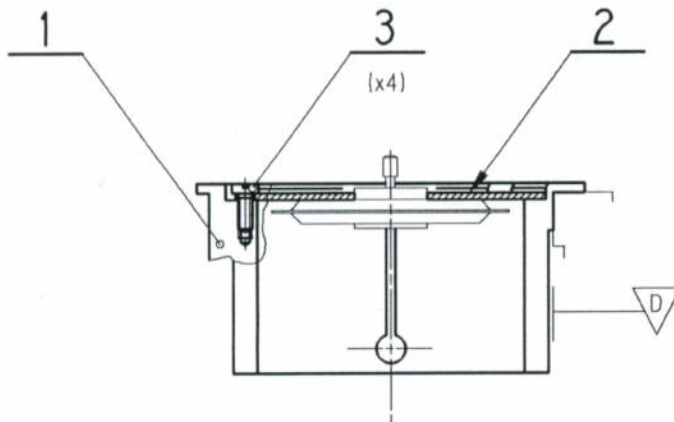
B

C

C

D

D



RELEASED FOR PROD.  
DATE: 19/09 INT: DG



ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE

C LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPERES  SONT A TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE"

B PROCESS :  
 - PLACER LA CAPSULE DANS L'IMMOBILISATEUR  
 - PLACER L'IMMOBILISATEUR DANS L'ETAU  
 ET SERRER LES MORS AFIN DE MAINTENIR  
 LA CAPSULE EN PLACE  
 - PROCEDER AU MONTAGE DES VIS SUR LA CAPSULE

A FONCTION : IMMOBILISATEUR CAPSULE REP. 46140  
 POUR LE MONTAGE DES VIS REP. 46150 ET 46100

DESSINE PAR: SEPS CC LE: 17.04.98	VERIFIE PAR: C.FROUIN	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: ST 2100
MACHINE/ENGINE: ARRIUS 2F	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: REGULATEUR REGLE	N°PIECE/ PART NUMBER: 0319928250
DESIGNATION OUTILLAGE <b>IMMOBILISATEUR</b> TOOL NAME		
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION		
Plan dessiné D A 0 à l'aide du logiciel : MICROCADDS Revision : 6	ECHELLE SCALE 1:1	<b>Turbomeca</b> CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE
	FORMAT SIZE A3	PLANCHE SHEET 1/1

1

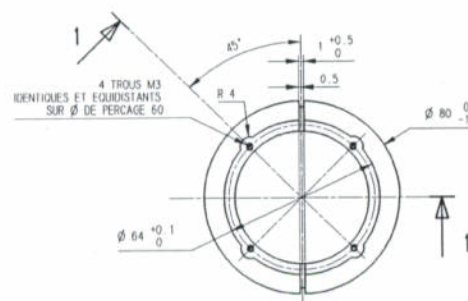
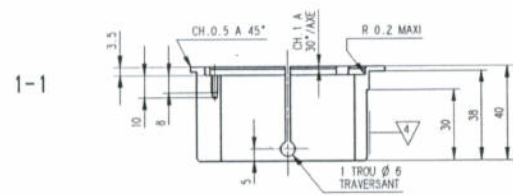
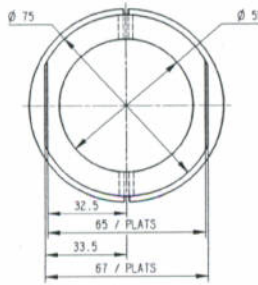
2

5

6

TM0252G001 - A &lt;2 mai 2007&gt; - 2 / 3

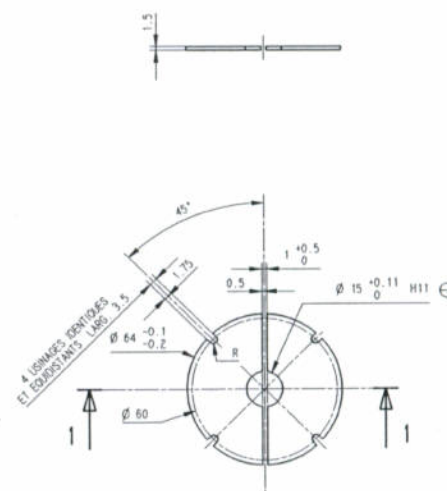
# SHOP COPY



1 MARQUER "TM0252G001"  
CARACTÈRES HAUTEUR 4 mm.

- 3 PROTECTION OXYDATION ANODIQUE NOIRE
- 2 CHANFEUR NON COTÉ : 1 A 45°
- 1 CASSER LES ARETES VIVES PAR CH. 0.2 A 0.3 A 45°

CORPS	2024	TM0252P001
-------	------	------------



PROTECTION: BRUNISSEMENT (TYPE PENTRATE)

SAE 8630		USINAGE	USINAGE	ÉCHELLE	ÉCHELLE
		1:1	1:1	SEPS CC	SEPS CC
MACHOIRE		15 CDV 6	NITRURE	TM0252P002	
DESIGNATION OUTILLAGE		INTERPRETATION DES DESSINS SELON INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER ST 2190			
TOOL NAME		MACHINE/ENGINE: DESIGNATION PIÈCE/DESCRIPTION: INJECTEUR PART NUMBER: AIRBUS A320 REGULATEUR RÉGLE 031992250			
IMMOBILISATEUR		LOGO:			
Pon dessin D.0 à l'échelle du		FORMAT			
logiciel : MICROSOFT Revision : 6		A1			
ÉCHELLE		PLANCHE SHEET			
SCALE		7			
CODE FABRICANT: 7022B / MANUFACTURER CODE		TM0252G001			

EVOLUTION: VOIR PLANCHE 0

RELEASED FOR PROD.

DATE: 1/19/07 INT 06